|  |  |
| --- | --- |
| C:\Users\maxpodgai\Desktop\золотая осень 2020\по золотой осени\информация по золотой осени\фото\герб БГАУ.jpg | **Министерство сельского хозяйства Российской Федерации****Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение** **высшего образования****«Брянский государственный аграрный университет»** |

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО**

**Уважаемые коллеги!**

Приглашаем Вас принять участие в международной научно-практической конференции **«Инновации и технологический прорыв в АПК»,** которая будет проводиться на базе ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет» 19 ноября 2020 года.

**Работа конференции будет проходить по следующим направлениям:**

1. Инновационные технологии в земледелии.

2. Селекция, семеноводство и биологические системы в АПК.

3. Актуальные проблемы экономической науки и практики.

4. Проблемы экологии и природообустройства.

5. Инновации в животноводстве.

6. Цифровизация в АПК.

7. Энергосбережение и агроинженерные инновации.

8. Развитие сельских территорий.

9. Информационно-консультационное обеспечение инноваций в АПК.

**Организационный комитет конференции**

**Председатель:**

**Ториков Владимир Ефимович –** доктор сельскохозяйственных наук, профессор, проректор по научной работе и инновациям, ФГБОУ ВО Брянский ГАУ.

**Заместители председателя:**

**Лебедько Егор Яковлевич** – доктор сельскохозяйственных наук, профессор, директор института дополнительного профессионального образования, ФГБОУ ВО Брянский ГАУ.

**Члены организационного комитета:**

**Сычев Сергей Михайлович –** доктор сельскохозяйственных наук, профессор, директор института экономики и агробизнеса, ФГБОУ ВО Брянский ГАУ;

**Малявко Иван Васильевич** – кандидат биологических наук, доцент, директор института ветеринарной медицины и биотехнологии, ФГБОУ ВО Брянский ГАУ.

**Купреенко Алексей Иванович –** доктор технических наук, профессор, директор инженерно-технологического института, ФГБОУ ВО Брянский ГАУ.

**Безик Дмитрий Александрович** – кандидат технических наук, доцент, директор института энергетики и природопользования.

**Форма участия в конференции:** заочная.

**Рабочие языки конференции:** русский, английский.

**Материалы конференции будут**

**-** изданы в виде книге: материалы научно-практической конференции;

- размещены в наукометрической базе данных РИНЦ (научной электронной библиотеке eLIBRARY.RU).

**Условия участия в конференции**

Для бесплатной публикации в сборнике материалов конференции необходимо в срок до «15» ноября 2020 года направить на адрес: konf.innov.bgau@yandex.ru:

1. Копию заявки на участие (Иванов ИИ\_заявка) (Приложение 1)
2. Статью (Иванов ИИ\_статья), оформленную в соответствии с требованиями (Приложение 2);
3. Справку о проверке на наличие заимствований по лицензированной системе «Антиплагиат», заверенную подписью проверяющего (оригинальность материала – не менее 60 %) (Иванов ИИ\_справка).

После отправки статьи, справки и копии заявки убедитесь в их принятии, получив сообщение на адрес электронной почты от организационного комитета конференции.

**Условия публикации материалов конференции в сборнике:**

Автор предоставляет Издателю материалов конференции (ФГБОУ ВО Брянский ГАУ) право на использование его статьи в составе сборника, а также на включение полнотекстовых вариантов статьи в систему РИНЦ (Научную электронную библиотеку eLIBRARY.RU). Авторское вознаграждение за предоставление автором Издателю указанных выше прав не выплачивается. Гонорар за публикацию не выплачивается. Автор включенной в материалы конференции статьи сохраняет исключительное право на нее независимо от права Издателя на использование материалов конференции в целом.

**Приложение 1**

**Заявка на участие в конференции**

|  |  |
| --- | --- |
| Фамилия, имя, отчество (полностью) |  |
| Должность, ученая степень, звание |  |
| Полное наименование организации |  |
| Название доклада |  |
| Название направления |  |
| Телефон мобильный, e-mail |  |
| Я, (указать Ф.И.О.), согласен на размещение ФГБОУ ВО Брянский ГАУ текста статьи «указать название стать» и персональных данных (Ф.И.О., ученая степень, звание, e-mail, название организации) в электронном и печатном виде.Подпись автора |

**Приложение 2**

**Требование к оформлению статей**

1. Максимальный объем – до 7 страниц.

2. Шрифт Times New Roman, размер 14.

3. Абзацный отступ – 1,25 см.

4. Междустрочный интервал – одинарный.

5. Формат бумаги – А4.

6. Ориентация – книжная.

7. Поля: верхнее – 2, нижнее – 2, левое - 2, правое – 2.

8. Режим выравнивания – по ширине.

9. Автоматическая расстановка переносов.

В тексте могут быть таблицы и рисунки, размер шрифта в тексте таблиц 12. Иллюстративный материал должен быть четким, ясным и качественным. Формулы набирать без пропусков по центру. Таблицы выполняются штатными средствами MS Word. Не следует использовать таблицы в «Excel». Формулы оформляются в Word. Статья не должна заканчиваться таблицей или рисунком. Библиографический список оформлять по ГОСТу - 2008. По тексту статьи должны быть ссылки на используемую литературу. Ссылки в тексте указываются в квадратных скобках [1. - C. 4]. Список использованных источников нумеруется вручную и оформляется в порядке цитирования.

**Структура статьи**

1. УДК размещается в левом верхнем углу, жирным шрифтом.

2. Через отступ – название статьи заглавными буквами, жирным шрифтом (выравнивание по центру.

3. Название статьи на английском языке прописными буквами курсивом (выравнивание по центру).

4. Фамилия и инициалы автора(ов), ученая степень, звание, e-mail (выравнивание по центру).

5. Фамилия и инициалы авторов на английском языке (выравнивание по центру).

6. Через отступ - название организации, страна (выравнивание по центру).

7. Название организации на английском языке курсивом (выравнивание по центру).

8. Через отступ – аннотация (не более 300 символов, выравнивание по ширине).

9. Аннотация на английском языке курсивом (выравнивание по ширине).

10. Ключевые слова (5-7 слов, выравнивание по ширине).

11. Ключевые слова на английском языке курсивом (выравнивание по ширине).

12. В заключении статьи – библиографический список (выравнивание по ширине).

Статья должна представлять собой оригинальную работу и не содержать некорректных заимствований. Оргкомитет оставляет за собой право редактировать, сокращать и отвергать присланные материалы.

**Образец оформления статьи**

**УДК ….**

**ИННОВАЦИОННЫЕ МЕТОДЫ ВЫРАЩИВАНИЯ ГАПЛОИДОВ КУКУРУЗЫ**

*Innovative Methods of Corn Haploids Cultivating*

**Иванов И.И.,** аспирант, ivanov\_ii@yandex.ru,

**Петров П.П.,** доктор с.-х. наук, профессор, petrov\_pp@yandex.ru

*Ivanov I.I., Petrov P.P.*

ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет»

*Bryansk State Agrarian University*

**Аннотация .** Получение полностью гомозиготных растений возможно с использованием культуры клеток in vitro.

***Abstract.*** *Obtaining fully homozygous plants is possible when using in vitro cell culture.*

**Ключевые слова:** колхицин, питательная среда, регенерация, пыльцевые зерна, гаплоиды, микроспоры.

***Keywords:*** *colchicine, nutrient medium, regeneration, pollen grains, haploid, microspores.*

**Введение.**

**Цель.**

**Материалы и методика исследования.**

**Результаты исследования.**

**Вывод (-ы).**

**Библиографический список**

Использование метода культуры пыльников для создания исходного материала сельскохозяйственных культур / Е.Г. Савенко, С.О. Королева, Ж.М. Мухина, В.А. Глазырина // Рисоводство. 2016. № 1-2 (30-31). С. 76-79.